

DESCRIPTION

Corbeille de propreté avec deux supports latéraux et un bac basculant de forme ondulée
Contenance approximative : 40 litres
Doté d'un cendrier qui se vide avec le basculement du bac. Ainsi le vidage de la poubelle ne nécessite que celui du bac principal.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Embase

Circulaire, en tôle d'acier inoxydable galvanisé de 4 mm d'épaisseur. Finition peinture en poudre de polyester polymérisée effet forgé, couleur noire.

Avec des trous pour la fixation au sol.

Support

En tôle d'acier galvanisé de 1,5 mm avec un tuyau assurant la liaison entre les deux supports. Finition peinture en poudre de polyester polymérisée effet forgé, couleur noire

Retours supérieurs en acier inoxydable brillant de 3 mm d'épaisseur.

Cendrier

Incorporé dans le bac. Constitué d'une pièce pliée en acier inoxydable brillant.

Bac intérieur

Intérieur en tôle d'acier inoxydable brillant

Sur la partie inférieure se loge la serrure de blocage.

Les axes de rotation sont réalisés avec un tube en acier inoxydable AISI 304 fixée sur le bac. Ils comportent des joints en résine synthétique pour éviter les frottements.

Fonctionnement

Dans le bac se loge une serrure à clé triangulaire qui permet de débloquer le bac afin de le vider par basculement.

Marquage

Aucun type de marquage ni d'armoiries n'est inclus sauf demande expresse du client.

MONTAGE

Chaque support se fixe par 3 chevilles à expansion (fournies) de type Hilti HSA M8x75 ou HKD (M8) 12x95

ENTRETIEN ET MAINTENANCE

Lors de l'installation, fourniture du manuel d'instructions d'utilisation, d'entretien et de performance environnementale.

Avant d'utiliser cet équipement, veuillez consulter ces instructions.

Garder toujours ce manuel sous la main et suivre ces instructions pour pouvoir faire valoir les droits de garantie et préserver la valeur de l'équipement.

Effectué	05/05/2005	JOSE LLANO-PONTE
Vérifié	05/05/2005	JOSE LLANO-PONTE
Il remplace :	28/01.2005	
FT standard :		Rév.: 0